Ind	ex	of	Clá	im	S
,,,,	va	v	\mathbf{v}_{i}		ч



Application/Control No.

09/893,685

Examiner

ASAUCHI, NOBORU

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Benjamin O. Dulaney

2625

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

Appeal

Objected

0

		ш						ı	لــــا	
Claim Date										
Cla		Date								
_	Original	7								
Final	ij	9/27/07					,			
Ξ	į	12								
	U	"								
	1	-								
	2	-								
	1 2 3 4 5 6	=								
-	4	┢		_			Н			
		 -	_					-	\dashv	_
	-	H	_	-						
		<u> </u>							_	
	7	=								
	8	=			_			_		
	9	=								
	10	=								
	11	=								
	12	-								
	12 13 14 15	-					\vdash	\vdash		\dashv
	14	-	_		\vdash	_	-	-		Н
	15	-			H	\vdash	 	-	-	$\vdash\vdash$
	16	⊢	\vdash	_				-		$\vdash\vdash$
	16 17 18	-					_	\vdash		
	17	-							_	Н
	18	-								Щ
	19 20	=					_			
	20	=								
	21	=								
	22	=								
	22 23	=					_			Н
	24	╘				┢	Н		\vdash	\vdash
	24 25	=			_	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv
	26	-	-		-	-		_	\vdash	\dashv
	27	=		_	_	_			-	\dashv
	27 28			_	_	_	<u> </u>		-	-
	28	=	_	_		_	_		_	Н
	29	-				<u> </u>	_	_		ш
	30 31	Ŀ			L	ļ		$oldsymbol{\perp}$	_	
	31	<u> </u>			_		_			Ш
	32	-								
	33	-								
	34	-				[
	35	-	Г			<u> </u>	Π	Г	Г	\Box
	36	-	\vdash	Т	\vdash			\vdash	 	\vdash
	37		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	\vdash	\vdash
ļ	30	Ė	-	\vdash	\vdash	-	 		\vdash	$\vdash \vdash$
	38 39	+		 	├─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	40	=	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		-	-	$\vdash \vdash$
	40	=	\vdash	<u> </u>	 —	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \downarrow$
	41	=	\vdash	_	<u> </u>		· .	<u> </u>	L_	\square
	42	Ξ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43	=	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L	Ш
	44	-	L				L		L	
	45	-								
	46	-		Γ	Γ			Γ		П
	47	-		<u> </u>			Г	Г		П
 -	48	-		\vdash			Н	\vdash	\vdash	М
 -	49	-	\vdash	\vdash		<u> </u>	 		\vdash	Н
 	50	Ė	-	-			 		-	Н
1	ו טיט	ı -		1	I	į.	ı	ı	ı	ıl

Cla	im					Date				
			- 1					\neg		
Final	Original									
	51	-								
	52	•								
\vdash	53	-			Щ					
<u> </u>	54 55					Щ	_	_		
	56	-			_	Н		_		
	57	÷		-		Н				
	58	-								
	59	-								
	60									
	61	-								
	62		Щ	H		Щ				_
-	63 64	<u>-</u>	Щ	\vdash		Щ				
\vdash	65	÷		Н	-		-			
	66	-		Н						
	67	-		П						П
	68	Ξ								
	69	_								
	70	-								Щ
-	71 72	-								
-	73	-	-							
 	74	-	\vdash				-			-
	75	-							$\overline{}$	
	76	-								
<u> </u>	77	_	_							
-	78 79	_	-	_		-				
	80		-			H	_		\vdash	<u> </u>
	81		 			\vdash			H	\vdash
	82									
	83	•								
	84		<u> </u>			<u> </u>				
	85	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>
	86 87	-	-	H		\vdash	H		<u> </u>	H
	88	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	-			\vdash
-	89	-	\vdash	H		 	H			
	90									Г
	91									
	92			L		L	<u> </u>		<u> </u>	L
-	93		 	L		\vdash			\vdash	<u> </u>
-	94 95			\vdash	\vdash	-	<u> </u>	_		\vdash
	96		\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	_		
	97				\vdash	H	Ι-		-	
	98									
	99									
L	100	<u> </u>			Ŀ	$oxedsymbol{oxed}$				L

Cla	aim	Date						\neg		
Final	Original									
Fir	rig									
	101 102 103									\neg
	102									
	103									
	104 105									
	105									
	106									\Box
	107									
	107 108 109									
	109									
	110									
	111									
	110 111 112									
	113									
	113 114 115 116									
	115									
	116									
	117 118									
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	124			Г						
	125								П	
·	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131						L			
	132									
	133		L	_		L				
	132 133 134	匚	\Box	oxdot						
<u> </u>	135 136						_			Ш
	136					L				
	137	<u> </u>			<u> </u>		_		匚	
	138 139	_	L						L	
	139		L_				L			Ш
	140	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	Ш
	141		<u> </u>		_		L	_		Ш
	142	<u> </u>					ļ			
<u></u>	143	_		<u> </u>				<u> </u>		Ш
	144			<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	Ш
ļ	145			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	146	<u>L</u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
.	147	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	_	Ш
ļ	148	_	<u> </u>	_	_	L	_			Ш
<u> </u>	149		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш
	150							L	<u> </u>	<u>L</u> .